



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

REGION MIDI-PYRENEES

ÉDITION GRANDES CULTURES

Ministère de l'Agriculture
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
Rue Saint-Jean • BP 19 • 31131 BALMA CEDEX
Tél. 61. 24. 06. 51

Régisseur de Recettes
D.R.A.F. "MIDI-PYRÉNÉES"
CCP : 8618-62 Y Toulouse
I.S.S.N. : 0752-2053

PUBLICATION PERIODIQUE

ABONNEMENT ANNUEL :
160 F.

BULLETIN N° 2 DU 25 JANVIER 1990

Note commune CETIOM-SRPV ()*

LUTTE CONTRE LE REVERDISSEMENT DES LABOURS AVANT TOURNESOL ET SOJA



Le labour précoce réalisé en terreforts et en terres argilo-calcaires dans nos régions à hiver doux a pour contre-partie de favoriser les sorties de mauvaises herbes.

Le traitement herbicide, en cours d'hiver, garde le labour propre et permet la réduction des façons superficielles.

Ci-dessous, les différentes solutions vous sont proposées :

★ TERRES PROPRES OU ENHERBEES

Traitement possible jusqu'au 15/02/1990

Utiliser : LEGURAME à 4 kg/ha

ou KERB FLO à 1,8 l/ha

En présence de dicotylédones, ajouter un produit commercial à base de linuron (sur la base de 1,5 kg de produit commercial)

★ TERRES ENHERBEES

Traitement possible jusqu'aux premiers jours de Mars 1990

Utiliser : WEEDAZOL à 15 l/ha efficace sur dicotylédones et graminées

ou GIROR à 6 l/ha en présence de dicotylédones et graminées peu développées
à 8 l/ha en présence de dicotylédones bien développées ou bisannuelles
à 12 l/ha sur vivaces

(Un délai de trois semaines minimum sera respecté entre le traitement et le semis du tournesol pour ces 2 produits).

Traitement possible jusqu'au 15/03/1990

Utiliser : ROUNDUP à 1 l/ha en présence de graminées annuelles et dicotylédones jeunes
(+ GENAMIN à 1,5 l/ha en présence de graminées et dicotylédones (cas le plus général)
à 1 l/ha dans tous les cas) à 2 l/ha en présence de dicotylédones très développées
à 3 l/ha sur vivaces

ou STING ST à 4 l/ha en présence de graminées annuelles et dicotylédones jeunes
à 5 l/ha en présence de graminées et dicotylédones (cas le plus général)
à 6 l/ha en présence de dicotylédones très développées

ou BASTA LS à 5 l/ha en présence de graminées et dicotylédones annuelles et bisannuelles

Traitement possible jusqu'au moment du semis

Utiliser : GRAMOXONE PLUS à 3 l/ha en présence de mauvaises herbes jeunes
à 4 l/ha en présence de mauvaises herbes bien développées
(ajouter AGRAL 90 à 0,1 l/hl au GRAMOXONE)

(*) CETIOM : Centre Technique Interprofessionnel des Oléagineux Métropolitains - Région S.O.
SRPV : Service Régional de la Protection des Végétaux.

CEREALES

★ JAUNISSE NANISANTE DE L'ORGE

Situation

Des infestations de pucerons ailés ont été observées dans de nombreuses parcelles depuis le début du mois de Janvier.

Le pouvoir infectieux des pucerons après un séjour d'environ 10 jours sur les plantes s'est avéré nul.

Cette situation était prévisible en raison des observations précédentes de Décembre (cf. notre bulletin n° 1 du 11 janvier 1990) et de l'absence de plantes réservoirs de virus à cette époque.

Préconisation *Il est inutile de réaliser une intervention insecticide actuellement.*

★ MALADIES DU FEUILLAGE

Situation

Il est observé d'autres maladies que l'oïdium (cf. notre bulletin n° 1 du 11 janvier 1990) sur le feuillage des céréales actuellement.

La rouille brune du blé et la rouille naine de l'orge sont très souvent présentes.

Préconisation *Toute intervention fongicide est actuellement déconseillée.*